

Roksapian L2

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanina
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	-
FUNKCJA	Środki pianotwórcze
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny ciało stałe Temperatura krystalizacji, °C..... 43 ÷ 48
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie.....bardzo dobra na gorąco pH 1% roztworu..... 5 ÷ 7 Gęstość w temperaturze 50 °C, g/cm ³około 1,01
ZASTOSOWANIE	ROKsapian L2 jest surowcem do wytwarzania świec spieniających wody złożowe